

Zadání bakalářské práce

Student: **Bc. Lucie Onderková**

Studijní program: B3908 Požární ochrana a průmyslová bezpečnost

Studijní obor: 3908R001 Bezpečnost práce a procesů

Téma: **Bezpečné používání motorové pily při pracovní činnosti dobrovolných hasičů**
Safe use of the chainsaw during the work of volunteer firefighters

Jazyk vypracování: čeština

Zásady pro vypracování:

Cíl práce:

Stanovit bezpečné pracovní postupy při práci s motorovou pilou pro jednotku dobrovolných hasičů.

Charakteristika práce:

Stanovit zásady pro provoz a používání motorové pily k pracovní činnosti dobrovolných hasičů, včetně stanovení pravidel při provádění údržby a oprav pil a dodržení požadavků, uvedené v návodu výrobce.

Seznam doporučené odborné literatury:

TOMEČEK, M. a kol.: Bezpečnost a ochrana zdraví při práci v praxi. Verlag Dashöfer, 2009, ISSN 1802-2235.

Kolektiv IVBP Brno: Management rizika II, Rožnovský vzdělávací servis, vydavatelství v oboru BOZP a PO, Brno 2001.

Nařízení vlády č. 339/2017 Sb. o bližších požadavcích na způsob organizace práce a pracovních postupů při práci v lese a na pracovištích obdobného charakteru.

Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí bakalářské práce: **Ing. Lenka Kissiková, Ph.D.**

Datum zadání: 15.06.2020

Datum odevzdání: 16.04.2021

Ing. Petr Lepík, Ph.D.
vedoucí katedry

doc. Ing. Jiří Pokorný, Ph.D., MPA
děkan fakulty